

cavo di collegamento

NEBC-U7W10-KS-0.5-N-SB-U7G10

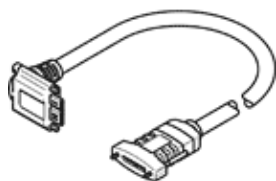
Codice prodotto: 8093270

Prodotto in esaurimento

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2025. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.

FESTO

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Definizione cavo	senza supporto targhette
Peso	35 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore maschio
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Angolare
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	USB 3.0 tipo B micro
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	10
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	9
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	2 viti M2x0,4
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 2, uscita cavo	Diritto
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	USB 3.0 tipo B micro
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	10
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	9
Collegamento elettrico 2, tipo di fissaggio	2x bussola filettata M2x0,4
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 30 V
Intervallo tensione d'esercizio CA	0 ... 30 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	1,4 A
Resistenza alle scariche elettriche	1 kV
Schermatura	Sì
Caratteristiche trasmissione	secondo la comunicazione di sistema AP
Lunghezza cavo	0,45 m
Caratteristica cavo	Standard
Condizioni di prova cavo	Condizioni di prova disponibili su richiesta
Raggio di curvatura, cablaggio fisso	≥ 62 mm
Raggio di curvatura, cablaggio libero	≥ 62 mm
Diametro cavo	6,2 mm
Composizione cavo	2 x AWG22 + 2 x (2 x AWG26)C + 1 x (2 x AWG28)
Sezione nominale conduttore	0,32 mm ²
Grado di protezione	IP20
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Temperatura ambiente con cablaggio libero	-10 ... 80 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 80 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	1
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Materiale rivestimento del cavo	PVC
Colore rivestimento del cavo	Nero
Materiale del corpo	PVC
Colore corpo contenitore	Nero
Materiale guaina isolante	PVC